

Omron D4N4A2G. Sicherheits- Positionsschalter, Rollenhebel verstellbar

Artikel-Nr. **FL-D4N4A2G** Hersteller **Omron**
Hersteller-Nr. **D4N4A2G** EAN **4050571244897**

Omron-Sicherheits-Positionsschalter, Rollenhebel verstellbar

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	14 kg
Zolltarifnummer	85365007



BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Gehäuse: Kunststoff

Temperaturbereich:

-30 bis +70 °C

Elektrischer Anschluss:

Schraubklemmen, Kabeleinführung: M 20x1,5 (IG)

Schutzart:

IP 67

Schaltertyp:

1 Öffner und 1 Schließer

Schaltleistung:

240 V AC, max. 3 A / 30 V DC, max. 3 A

Minimale Schaltlast:

Ohmsche Last von 1 mA bei 5 V DC

Betätiger:

um 90° in 4 Positionen drehbar

Vorteile:

- hohe Zuverlässigkeit durch Goldauflage,
- für Standard und Mikrolasten einsetzbar

Ausführung Schleichkontakt,
zwangsöffnend

Betätiger Rollenhebel verstellbar